

SV810 高压采集模块使用介绍

内置 DC/DC 隔离电源，无需外接电源供电

采集信号：母线电压信号、分流器信号及三相交流电压

输入输出信号隔离处理，安全可靠，配套于 SD310/330 系列产品型号

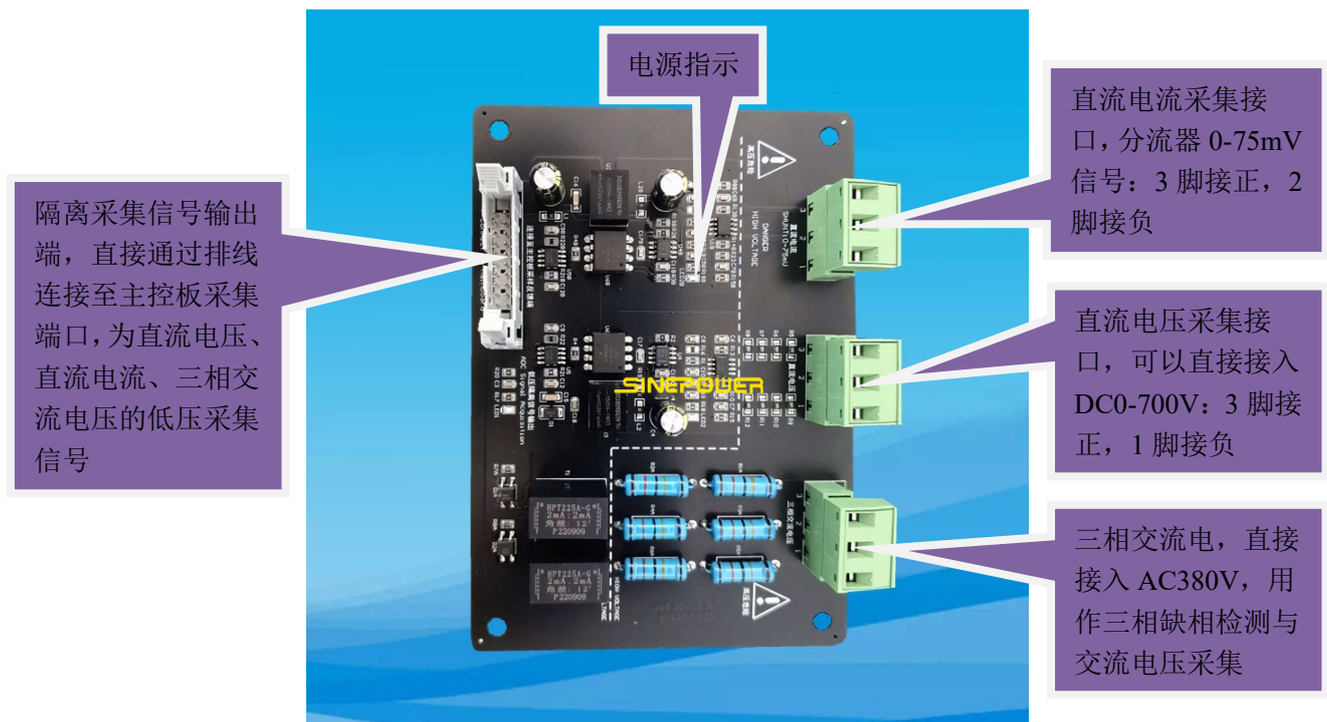
内置了高速高精度线性光藕，采样频率 500K 以内

采样母线电压信号最高达 700V（最高可以订制 1000V），输出 DC0-5V

采样分流器信号为直流端的分流器，0-75mV 信号，输出 DC0-5V

采样三相交流电压 AC380V，输出 DC0-1V

外形尺寸：150X105X30mm 开孔尺寸：135X90mm



出货型号区分

SV810A	常规版
SV810B	特殊要求版
SV810C	特殊要求版